

## МАКСИДИН 0,15% глазные и интраназальные капли (5 мл)

Максидин – лекарственный препарат, основным действующим веществом которого является металлоорганическое соединение германия.

### СОСТАВ И ФОРМА ВЫПУСКА

Максидин 0,15 в своем составе содержит 0,15 % водный раствор бис(пиридин-2,6-дикарбоксилата) германия (сокращенно БПДГ), а также вспомогательные компоненты: моноэтаноламин и хлористый натрий. Препарат по внешнему виду представляет собой прозрачный бесцветный стерильный раствор для глазных и нозальных инстилляций.

### ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Максидин 0,15 обладает выраженной иммуномодулирующей и интерферониндуцирующей активностью, оказывает стимулирующее действие на гуморальный и клеточный иммунитет. Препарат является индуктором интерферонов, блокирует трансляцию вирусных белков и стимулирует естественную резистентность животных, повышает активность макрофагов, Т и В-лимфоцитов — эффекторных клеток иммунной системы.

### ПОКАЗАНИЯ

Назначают собакам и кошкам в качестве иммуномодулирующего средства при инфекционных и аллергических заболеваниях глаз (конъюнктивиты и кератоконъюнктивиты) и верхнего отдела дыхательных путей (риниты).

### ДОЗЫ И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением препарата нос и конъюнктиву глаза очищают и промывают от корочек засохших истечений, а затем аккуратно закапывают по 1 или 2 капли средства в каждую ноздрю и/или глаз 2 – 3 раза в сутки до выздоровления. Максидин 0,15 может применяться одновременно с другими лекарственными средствами и кормовыми добавками.

### ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

При правильном использовании и дозировке побочные явления, как правило, не наблюдаются.

### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам Максидина 0,15.

### ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Препарат не должен применяться при наличии во флаконе механических примесей, нарушении целостности, при изменении цвета и помутнении раствора, с истекшим сроком годности. Такие флаконы подлежат выбраковке с последующей утилизацией.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

В сухом, защищенном от света и недоступном для детей и животных месте в упаковке производителя отдельно от пищевых продуктов и кормов при температуре от 4 °С до 25 °С. Срок годности — 2 года.

Флакон 5 мл

МИКРО-ПЛЮС, Россия